министерство обороны ссср

ОЛИГОФРЕНИЯ

Утверждено наче управл

ЦЕНТРАЛЬНОЕ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ОЛИГОФРЕНИЯ (умственная отсталость)

Методическое пособие

Утверждено начальником Центрального военно-медицинского управления Министерства обороны СССР

МОСКВА ВОЕННОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО 1987

Методическое пособие подготовлено полковником медицинской службы В. Ф. Зверевым.

Под редакцией полковника медицинской службы Г. П. Колупаева. Предназначено для врачей войскового звена медицинской службы.

— наличи - возник населения. В годных к воен ниям, диагнос ВИЛОГОИТЕ ди причин, обу выделить осно 1. Наследст ных клеток ро 2. Внутриут 3. Перинат BO MHOLMY ка не выяснени ференцировани Анфференциров B. Hacroame заболевании,

Dennihhra)

Ma 39 DOUPIM

OCHOBHBIMH

Олигофрения (малоумие) — умственная отсталость, сформировавшаяся вследствие воздействия различных по этиологии и патогенезу факторов. Нередко недоразвитие интеллекта сопровождается физическими, эндокринными и неврологическими нарушениями.

К числу основных признаков олигофрении относятся:

— наличие интеллектуальной отсталости;

— возникновение умственного недоразвития в раннем возрасте (до 3 лет);

— отсутствие прогрессирования симптоматики.

Олигофрения — распространенное заболевание, которым, по данным зарубежных исследований, страдает до 3% населения. В США примерно у 1/3 всех призывников, негодных к военной службе по нервно-психическим заболеваниям, диагностируется умственная отсталость.

Этиология и патогенез олигофрении полиморфны. Среди причин, обусловливающих развитие заболевания, можно

выделить основные три группы:

1. Наследственные, генетические (поражение генеративных клеток родителей, хромосомные аномалии).

2. Внутриутробные (действуют на зародыш и плод).

3. Перинатальные (родовые) и постнатальные (послеродовые).

Во многих случаях причины олигофрении остаются пока не выясненными. В этой связи принято различать недифференцированные олигофрении (этиология неизвестна) и
дифференцированные (этиология установлена).

В настоящее время известно более 200 наследственных заболеваний, сопровождающихся умственной отсталостью.

В качестве примера олигофрении наследственного происхождения можно назвать фенилкетонурию (болезнь Феллинга). В ее основе лежит врожденное нарушение обмена фенилаланина.

Основными патогенными факторами, воздействующими на зародыш, плод, а также на ребенка в первые месяцы и

годы жизни, являются:

- инфекционные и паразитарные заболевания (корь, грипп, краснуха, токсоплазмоз, туберкулез, листереллез

ч др.);

- интоксикации: а) аутоинтоксикации в результате диабета, болезни почек, печени, сердечно-сосудистых расстройств и т. д.; б) экзогенные интоксикации вследствие отравлений алкоголем, ядовитыми веществами, лекарственными препаратами и т. п.;

- черепно-мозговые травмы, телесные повреждения,

особенно области живота, ожоги;

- нарушения питания (гипо- или гипервитаминозы, алиментарная дистрофия, ожирение и др.);

- эндокринопатии матери и несовместимость групп

крови матери и плода;

- мозговые инфекции ребенка (менингит, энцефалит);

- осложненные роды: травма головки плода, асфиксии и пр.;

- психические травмы и психические заболевания ма-

B 32B

(умеренн

лод в оце

легкой сте

чительно (

or um B

AHTepecob.

тери в период беременности.

Необходимо отметить, что в качестве причин олигофрении могут выступать одновременно эндо- и экзогенные

факторы.

Клиническая картина заболевания в зависимости от степени умственной отсталости характеризуется общим недоразвитием психической деятельности человека. При этом в различной степени выраженности нарушаются сознание, память, внимание, восприятие, осмысливание, эмоциональ-

но-волевая, двигательная сферы и др.

Как правило, у таких больных наблюдается параллельное отставание мышления и речи, страдает познавательная деятельность, слово не играет той обобщающей функции, как у нормально развитого человека. Даже при определенном запасе слов большинство из них понимается не в полной мере. Внимание неустойчиво, восприятие поверхностное, бедное, все происходящее вокруг недоосмысливается. Память слабая, особенно смысловая, интерес к окружающему снижен. Эмоции малодифференцированы, однообразные, стереотипные. В первую очередь страдают высшие чувства (долга, сострадания, жалости, стыда и т. п.). Волевые побуждения ослаблены. Для них свойственны инертность, малоинициативность, склонность к подражанию, повышенная внушаемость. Моторика отличается несоразмерностью, неловкостью, однотипностью. Поступки — маломотивированные, порой импульсивные, определяются сиюминутными влечениями и побуждениями и, как правило,

направлены на удовлетворение инстинктов влечений. Критическая оценка своего состояния и поведения снижена.

По глубине интеллектуального дефекта выделяют три степени олигофрении: дебильность, имбецильность и идио-

тия.

Описания идиотии и имбецильности в данном пособии не приводятся, так как они диагностируются рано и такие лица на военную службу не призываются.

Дебильность относится к легкой умственной недостаточ-

ности и составляет 75% всех случаев олигофрении.

У лиц, страдающих дебильностью, обычно грубого интеллектуального дефекта не отмечается, механическая память и речь довольно развиты, имеется способность к несложному понятийному мышлению. Поведение у больных адекватное. Они способны к освоению трудовых навыков и к приобретению несложных профессий, что принципиально отличает их от лиц, страдающих имбецильностью.

В зависимости от глубины умственной отсталости различают три степени дебильности: выраженную, среднюю (умеренную) и легкую. Такой дифференцированный подход в оценке дебильности имеет важное значение. Лица с легкой степенью дебильности в дошкольном периоде незначительно отличаются от своих сверстников, хотя и уступают им в сообразительности, любознательности, живости интересов, в способности к абстрагированию понятий, в целенаправленной активности. Они медленнее запоминают стихи, труднее обучаются письму и счету. Эти лица нередко учатся в обычной школе до 6—8 класса, успеваемость у них, как правило, в первые 3—4 года удовлетворительная. В дальнейшем им становится труднее усваивать предметы математического профиля.

Они не способны к творческой и рационализаторской деятельности, однако могут приобретать невысокую рабочую квалификацию, создавать семью, устанавливать правильные взаимоотношения в коллективе, адаптироваться в новых условиях, понимать основные требования законов и уставных воинских положений. Они могут обладать эмоциями высшего порядка, проявлять интерес к жизни коллектива, к литературе, хотя и несложной по содержанию. Склонность к подражанию и внушаемости сохраняется. Свою несостоятельность обычно сознают, переживают ее, пытаются маскировать. Суждения у них с элементами абстрагирования. Например, они правильно понимают простые поговорки, шутки, но сложные абстракции им недоступны. Память удовлетворительная, особенно при овладе-

нии конкретными практическими навыками. Словарный запас достаточный. Речь недоразвита, со склонностью к штампам. Расстройства инстинктивной деятельности встре-

чаются редко.

Лица с легкой степенью дебильности, при отсутствии у них аффективной неустойчивости и при наличии трудовых навыков могут проходить службу в военно-строительных отрядах. В условиях строевой службы им трудно адаптироваться, нередко у них развиваются невротические реакции, иногда с суицидальными или агрессивными тенденциями.

При умеренной степени дебильности более выражено

отставание в умственном развитии.

Дети, страдающие умеренной дебильностью, начинают ходить и говорить в 2-3 года, не могут на равных играть со сверстниками. От воспитателей требуются большие усилия для их обучения основным навыкам правильного поведения в детском коллективе. Больные не проявляют активного интереса к просмотру телепередач и к прослушиванию читаемых вслух книг. Память и способность к обобщению снижены. Суждения поверхностны, конкретны, наивны, не отражают существа дела. Метафорическая речь трактуется только в прямом смысле, отсутствует понимание пословиц, поговорок, иронии, шуток. Ассоциации бедны, содержат много штампов. Речь недостаточно модулированная. Поведение отличается однообразием, стереотипностью. Отсутствует дифференцированная оценка конкретной ситуации. Больные внушаемы и склонны к подражанию, легко попадают под дурное влияние, могут без обдумывания выполнять указания сверстников или старших. Внимание неустойчивое, часто наблюдается повышенная истощаемость и отвлекаемость. Эмоции высшего порядка развиты недостаточно.

Учеба начинается в обычной школе, однако после 3—4-го класса, как правило, больные переводятся во вспомогательную школу, где образование их завершается восьмилетним обучением. Фактически же их знания ограничиваются объемом программы начальной школы, особенно в области точных дисциплин. Они имеют весьма ограниченные навыки и сведения по географии, литературе и другим

предметам.

Больные служат предметом насмешек со стороны сверстников. Иногда у них появляются сексуальная расторможенность, обжорство, агрессивность, суицидальные тенденции и т. п.

6

ских реак. и с неадек Жизны круг интер ных дел, уд Больные военной сл ры воспита систематиче подготовке, нию, к побе со стороны адекватност (ночная бое раженная то шать побеги поступки. нают ходить Свои поступки и поведение они, как правило, понимают, но дают им неглубокую, недостаточно критическую оценку. В ответ на шутки или мелкие обиды больные могут неожиданно для окружающих совершать агрессивные поступки.

Они способны приобретать несложные рабочие специальности. При этом лучше осваивается практическая часть специальности, труднее — теоретическая, где требуется аб-

страктность мышления.

В привычных житейских условиях они адаптируются удовлетворительно, но при внезапном изменении ситуации теряются, что нередко приводит к развитию патологических реакций с расстройством сознания, дезориентировкой и с неадекватным поведением.

Жизнью коллектива, всем новым интересуются мало, круг интересов ограничивается рамками житейских, семей-

ных дел, удовлетворением простых потребностей.

Больные со средней степенью дебильности к условиям военной службы адаптируются с трудом, несмотря на меры воспитательного характера. Они обнаруживают себя систематической неуспеваемостью в боевой и политической подготовке, конфликтностью или склонностью к уединению, к побегам. Требуют постоянного контроля и помощи со стороны командира. Таким больным свойственна неадекватность реакций, особенно в необычной обстановке (ночная боевая тревога, аварийные ситуации и т. п.), выраженная тоска по дому, вследствие чего они могут совершать побеги, суицидальные попытки и другие асоциальные

поступки. При дебильности в выраженной степени больные начинают ходить и говорить только в возрасте 3-5 лет, фразовая речь у них появляется в 6-7 лет, память снижена, затруднено запоминание стихов, усвоение правил поведения в семье, в коллективе. Недостаточно выражена способность к обобщению, анализу. Восприятие нового сводится, по существу, к формальному освоению конкретных действий и ситуаций. Пословиц, шуток, поговорок не понимают. Суждения примитивные, письмо — с грубыми ошибками, чтение по слогам, счет в пределах десятков. Недоразвита общая моторика, они малоинициативны, повышенно внушаемы, в то же время могут быть упрямыми, неадекватно реагировать на опасность. Эти лица, как правило, обучаются во вспомогательной школе, реже — переводятся в нее из 1-го класса обычной школы в связи с умственной отсталостью. Круг их интересов узок, книг, газет не читают, к осознанной целенаправленной деятельности неспособны. Могут быть расстройства влечений: повышенная сексуаль-

ность, прожорливость, агрессивность.

Для обучения новым видам деятельности необходимо многократное повторение элементарных и стереотипных действий. Они не в состоянии овладеть сколько-нибудь сложными профессиональными навыками, но простые трудовые операции осваивают. Не улавливают смысла сложных требований, но понимают простые.

выяв

сниж

атип

aKTH.

roto!

(выз

появ

нут

нена

них

изме

тель

кой

пен

JOF

HO.

ЛЯе

ВЫЯ

сма

лак

BOGE

Посл

TOBE

тени

MHI

черн

Baion

деби

манд

PO A

В тех редких случаях, когда лица с выраженной степенью дебильности ошибочно призываются на военную службу, они с первых дней обнаруживают полную несосто-

ятельность в осуществлении воинской деятельности.

Дебильность как болезненное состояние важно отличать от так называемой педагогической запущенности. При последней речь идет не о врожденной умственной отсталости, а о задержке развития, обусловленной грубыми ошибками и дефектами в воспитании и обучении.

Причинами педагогической запущенности являются воспитание в семье с низким культурным уровнем, бесконтрольность, семейные конфликты, разводы родителей, их

пьянство и т. п.

Лица с педагогической запущенностью обнаруживают недостаточность общеобразовательных знаний, однобокость интересов, грубость и демонстративность в поведении, прямолинейность в суждениях, что внешне сближает их с больными олигофренией. Однако при правильно поставленной воспитательной работе и обучении у них выявляются способность к усвоению новых знаний, хорошая память, быстрое накопление социального опыта, знаний, способность к адаптации в условиях военной службы на достаточно высоком уровне, к овладению воинской специальностью.

Для лиц, страдающих олигофренией, характерны те или иные отклонения в соматическом и неврологическом состояниях. Отмечаются диспластические черты телосложения: череп неправильной формы, разные по величине ушные раковины, их деформация, дефектные прикус и носоглотка, разная высота плеч, укороченные со слабой мускулатурой конечности. Обнаруживается склонность к инфекционным заболеваниям. При неврологическом исследовании выявляются патологические рефлексы, анизорефлексия и другая рассеянная микроочаговая органическая симптоматика, вететососудистая лабильность, нередко ночное недержание мочи до зрелого возраста.

При рентгенографии черепа у лиц с дебильностью могут определяться гидроцефалия, гиперостоз или истончение костей свода черепа, экзостозы, обызвествление шишковидной железы п твердых мозговых оболочек, усиление пальцевых вдавлений и сосудистого рисунка, неотчетливый рисунок швов, их преждевременное зарастание, изменение размеров турецкого седла.

प्राध

При электроэнцефалографическом исследовании (ЭЭГ) выявляются изменения альфа-ритма, его деформация или снижение амплитуды колебаний, наличие медленных и атипичных волн, диффузные изменения биоэлектрической активности мозга, ее полушарная асимметрия, судорожная готовность, извращенная реактивность ответ на нагрузки (вызванные потенциалы низкоамплитудны, нерегулярны, появляются с запозданием). В целом спектр частот сдвинут в сторону медленных колебаний. ЭЭГ в «покое» изменена у 75% лиц, страдающих олигофренией, еще у 20% из них выявляется пароксизмальная активность, у 70% — изменена реакция на экстрараздражители (чрезмерно длительное затухание альфа-волн или появление патологической активности).

В ряде случаев, особенно при умеренной и легкой степени дебильности, отмеченные выше физические и неврологические симптомы могут быть выражены незначительно.

Одной из важных задач в работе войскового врача является ранняя диагностика дебильности. Своевременное выявление военнослужащих с дебильностью следует рассматривать в комплексе психогигиенической психопрофилактической работы. В этой связи могут настораживать военнослужащие, особенно из числа молодого пополнения, постоянно не успевающие в боевой и политической подготовке, отстающие в освоении специальности и приобретении навыков воинской службы. Среди них могут быть и лица с аттестатами об окончании средней школы (чаще вечерней), в то время как их фактические знания ограничиваются программой начальных классов, в лучшем случае—неполной средней школы.

Для раннего выявления военнослужащих с признаками дебильности необходима тесная взаимосвязь врачей, командиров и политработников. Непременным условием этого является знание командирами и политработниками основных клинических проявлений дебильности. Врачи части должны проводить с ними санитарно-просветительную ра-

боту, специальные занятия по психогигиене и психопрофилактике.

Военнослужащие, страдающие дебильностью, должны быть выявлены в начале службы (в ее первые дни, недели, в крайнем случае — в течение 2—3 месяцев).

При подозрении на олигофрению врач части должен:

- 1. Собрать подробные анамнестические сведения со слов обследуемого, сослуживцев и командиров, а также изучить вкладной лист в индивидуальную карту амбулаторного больного (форма 025/у МЗ СССР). Тщательно проанализировать анамнестические данные с акцентом на особенности умственного развития обследуемого, признаки отставания от развития сверстников. В необходимых случаях следует запросить райвоенкомат по месту жительства военнослужащего с просьбой поручить врачу — члену призывной комиссии — получить объективную информацию от родителей (родственников) и от учителей школы по прилагаемой анкете (приложение 1).
- 2. Провести целенаправленную беседу с больным для выяснения его способности к пониманию сложных вопросов, речевых конструкций, его словарного запаса, особенностей речи и произношения слов, жестикуляции и мимики, характера эмоционального реагирования, его живости и адекватности. В процессе беседы выяснить способность к понятийному мышлению, абстрагированию, пониманию метафор, переносного смысла пословиц и поговорок, выявить запас общеобразовательных знаний, умение оперировать ими. Уточнить причины, затрудняющие адаптацию обследуемого к службе. Обратить внимание на выправку, моторику, ношение формы одежды, опрятность, на асимметрию телосложения и т. п.

ного необходим с

закватру. При

но используются

з, требующие

в их проведении

спера, позволяю

го развития в ко

выявить ценные

HOHALEALNaula

DOME O HAMILAHA

C NOMONTHAN

В условиях войскового звена наиболее доступными являются несложные, но достаточно информативные психологические тесты, широко применяемые в клинической практике (приложения 2-7).

Эти тесты позволяют получить дополнительные представления о запасе знаний, образованности, о состоянии памяти, внимания и суждениях обследуемого, его сообразительности, способности к абстрагированию и т. п. Обследование целесообразно начинать с применения более легких заданий, постепенно усложняя их. Так, рекомендуется следующая очередность использования тестов: от № 2 к № 7. В рамках каждого теста, в свою очередь, от простых вопросов следует идти к более сложным.

ДОЛЖНЫ НЕДЕ.

ОЛЖЕН: СО НА ТАКЖЕ А ТАКЖЕ А ТАКЖЕ ПРО
В ТАКЖЕ ОТ ТАКЖЕ ОТ ТАКЖЕ ОТ ТАКЖЕ ОТ ТАКИ ОТ ТЕВА ВОВ ЕНУ ПРИ
В ТО ПРИ
ПО ПРИ-

ным для х вопроособени мимиживости собность ниманию рок, вые опериаптацию ыправку, ыправку, на асим-

ой прак-

Tee Jer K

При выявлении признаков дебильности или подозрении на их наличие военнослужащие направляются на консультацию к психиатру (психоневрологу) со служебной и медицинской характеристиками, в которых подробно излагаются сведения, полученные врачом части на этапе обследования. Врач-психиатр в зависимости от показаний принимает решение о госпитализации военнослужащего в психиатрический стационар или дает рекомендации врачу части (командованию) по динамическому наблюдению за ним. Эти рекомендации врач части должен квалифицированно разъяснить командованию, сообщить о личностных особенностях и условиях формирования характера военнослужащего, о необходимости постепенного его втягивания времейскую жизнь, о целесообразности приобретения адекватной воинской специальности и т. д.

В случаях когда результаты динамического наблюдения военнослужащего и полученные о нем дополнительные сведения свидетельствуют об умственной отсталости, больного необходимо повторно направить на консультацию к психиатру. При обследовании в условиях стационара обычно используются наиболее сложные психометрические тесты, требующие специальной подготовки врача и навыков в их проведении и трактовке. К ним относится шкала Векслера, позволяющая определить уровень интеллектуально-

го развития в количественном выражении.

С помощью тестирования по шкале Векслера можно выявить ценные дополнительные сведения о состоянии интеллектуальной деятельности обследуемого, свидетельствующие о наличии признаков дебильности или отвергающие их.

Приложение 1

AHKETA

1. Не перенесла ли мать в период беременности тяжелые заболевания, травмы?

2. Были ли осложнения во время родов? Какие ослож-

нения?

3. Часто ли болел ребенок п первые недели, месяцы и годы жизни? Какими болезнями? Какие были осложнения? Переносил ли тяжелые заболевания в последующем?

4. До какого возраста ребенок мочился в постель?

5. В каком возрасте ребенок начал ходить? Говорить?

6. В каком возрасте ребенок стал тяготиться опекой взрослых?

7. Не было ли травм головы, припадков, сноговорений,

снохождений? В чем они проявлялись?

8. Каким по характеру ребенок был в детстве: спокойным или капризным, быстрым или медлительным? Чем отличался в последующие годы?

9. Какие характерные черты в поведении: замкнутость,

общительность, другие особенности?

10. Дружил с детьми своего или другого возраста?

11. Во сколько лет пошел в школу?

12. Как учился? Не был ли второгодником?

13. Каковы были взаимоотношения с товарищами и учителями: нормальными, конфликтными? Причина?

14. Не был ли предметом насмешек со стороны сверст-

ников? Если да, то как на них реагировал?

15. Увлекался ли чем-либо (чтение, рукоделие, спорт и т. д.)?

16. Какие трудовые навыки приобрел? Легко? С тру-

дом? Почему?

17. Сколько классов окончил? С какими оценками? Получил ли специальность? Какую? Работал ли по этой специальности? Как справлялся с работой: хорошо, плохо? Почему?

18. Как вел себя в общественных местах? Не имел ли

приводов в милицию? Их причина?

19. Принимал ли участие в общественной работе?

20. С желанием или без желания (со страхом) пошел на военную службу?

21. Какие основные достоинства и недостатки вы видите в своем сыне, ученике?

22. Каковы взаимоотношения в семье в прошлом и в на-

стоящее время?

Дополнительные вопросы по усмотрению врача призыв-

ной комиссии.

примечание: анкета прилагается к письму командира на имя военного комиссара, в котором он просит ответить на содержащиеся в ней вопросы с целью дальнейшего изучения состояния здоровья военнослужащего. Анкету заполняет врач — член призывной комиссии — при опросе родителей.

kekue 1

-9 KRT

OCNOW-

и иддя и ложнеледую-

ль? Зорить?

орений,

спокой-Чем от-

гутость,

a?

цами и

сверст-

, спорт

С тру-

и? Поой спеплохо?

мел ли

re? men

общая осведомленность

(запас общих знаний)

Примеры вопросов

1. Куда впадает Волга?

2. Каких диких животных вы знаете?

3. Сколько будет, если 7 умножить на 8?

4. Сколько в 1 метре миллиметров?

5. Сколько в стране союзных республик? Их столицы?

6. Когда жил А. С. Пушкин? Что он написал?

7. Сколько частей света? Их названия?

Задание включает ряд вопросов, касающихся разнообразных сведений (общежитейских, географических, литературных и т. д.). Оно дает представление о запасе знаний и способности сохранения их в памяти, о начитанности и образованности обследуемого, его культурных интересах.

Приложение 3

ОБЩАЯ ПОНЯТЛИВОСТЬ

Примеры вопросов

1. Кем приходится вам брат вашей тети?

2. Что весит больше: пуд соли или пуд сена?

3. Что означают выражения:

«Чем дальше в лес, тем больше дров»;

«Не в свои сани не садись»;

«Не все то золото, что блестит».

- 4. В чем основное отличие трактора от насекомого гусеницы?
- 5. В чем главное сходство между бабочкой и курицей? Столом и стулом?
 - 6. Почему день сменяется ночью, а лето осенью?
- 7. Қаковы ваши действия, если вы увидите на улице плачущего ребенка без родителей?

С помощью данного исследования устанавливается понимание сущности явлений, переносного смысла речи, выявляются способности к абстрактному мышлению, анализу, здравомыслию.

1. 110 CKO. 11 CKO. 11

как ви разной сте в первую центрации рования.

Nem B o

Sanding Man Bo Bropo Bro

АРИФМЕТИКА

Примеры заданий

- 1. Из 19 рублей человек израсходовал 7 руб. 18 коп. Сколько денег у него осталось?
- 2. Ученик купил две тетради по 45 копеек и три тетради по 14 копеек.

Сколько денег он израсходовал?

3. Грузовой автомобиль шел со скоростью 60 километров в час, а легковой — со скоростью, большей на 1/3.

Какова скорость легкового автомобиля?

Сколько километров за 1 час прошли вместе оба авто-мобиля?

Как видно, задание состоит из арифметических задач разной степени сложности, которые решаются в уме. Здесь в первую очередь исследуют память, способность к концентрации внимания, сообразительность и быстроту реагирования.

Приложение 5

ПОВТОРЕНИЕ ЦИФР

Испытуемому ставится задача воспроизвести ряд цифр, названных экспериментатором, сначала в прямом, а затем — в обратном порядке.

Например: 7, 3, 4, 1, 9; 23, 39, 17, 21, 32.

Задание направлено на изучение памяти, способности к концентрации внимания и его устойчивости к помехам (шумам, разговорам окружающих, собственному волнению). Воспроизведение менее 4 цифр в первом ряду и 3—во втором (в прямом порядке) считается неудовлетворительным. Число цифр, воспроизведенных в обратном порядке (при неудовлетворительном результате), соответственно равняется 3 и 2.

(MITH)

нообтерачаний сти и

cax.

ние 3

о гу-

ю?

H 110-Bbl-

ЗАПОМИНАНИЕ 10 СЛОВ

Дается задание запомнить максимальное количество из 10 слов, только что названных экспериментатором.

Примеры:

— конь, лето, трактор, цифра, ночь, медь, дуга, речь, склон, луна;

- слон, кресло, земля, сон, облако, дорога, следствие

изморось, простота, скольжение.

С помощью данного задания также исследуются функции памяти и внимания, помехоустойчивость, эмоциональная устойчивость.

Воспроизведение менее 4 слов считается неудовлетвори-

тельным.

Приложение 7

СЛОВАРЬ

Испытуемому называются слова, содержащие в себе понятия различной степени трудности, конкретности, и предлагается пояснить, что они означают.

Пример: сторож, дорога, печаль, ткань, изречение, со-

лидарность.

Задание направлено на исследование интеллекта, способности к суждениям, умозаключениям, анализу, обобщениям. Оно позволяет также судить о запасе знаний, общем культурном уровне.

олигофрения

Редактор Т. П. Трухина Технический редактор О. И. Камышанова Корректор В. М. Полуян

Сдано в набор 12.11.86. Подписано в печать 17.3.87. Г-12683. Формат 84×108/32. Печ. л. 1/2. Усл. печ. л. 0,84. Усл. кр.-отт. 0,95. Уч.-изд. л. 0,74. Изд. № 14/2312. Бесплатно. Зак. 244.

Воениздат, 103160, Москва, K-160. 1-я типография Воениздата. 103006, Москва, K-6, проезд Скворцова-Степанова, дом 3. Menue 6

ECIBO N3

a, peqb,

едствие

я функ. циональ.

летвори-

ожение 7

е в себе гности, и

ение, со-

кта, спо-

1.95.

